

RW/E06/2024/1025/11694/7

# Lot 7

Unverbindliche Angaben / informations sans engagement : Schälsschäden / d'égâts d'écorcement : 1 - 5 % der Stämme / des grumes Wipfelbruch / bris de cime : 5 - 10 % der Stämme / des grumes Stockfäule / pourriture de coeur : 5 - 10 % der Stämme / des grumes Splitter / mitraille : 0 % der Stämme / des grumes Geländebeziehungen / conditions topographiques : Plateau : 75 % des Volumens / du volume Leichter Hang / pente légère : 10 % des Volumens / du volume Staunässe / Zone humide : 15 % des Volumens / du volume Rückegassen vorhanden / layons de débardage existante - Abstand/distance 40m Volumen laut Tabelle mit einer Eingangsgröße / volume selon tableau à une entrée : Tabelle/colonne 1 + 3 : 1.381 m<sup>3</sup> ( = + 5 % )

<b>Nombre d'arbres total</b>	1 482	--
<b>Volume grumes</b>	1 665,148	m <sup>3</sup>
<b>Volume houppiers</b>	0,000	m <sup>3</sup>
<b>Volume total</b>	1 665,148	m <sup>3</sup>
<b>Cube moyen</b>	1 124	dm <sup>3</sup>
<b>Circonférence moyenne</b>	99,906	cm
<b>Surface de coupe</b>	13,207	ha
<b>Contact</b>	SCHOLZEN Christoph, <a href="tel:0479867902">0479 86 79 02</a> --	
<b>Triage</b>	Triage De Rocherath-Krinkelt --	
<b>Propriétaire</b>	Foret Domaniale De Bullange --	
<b>Lieu(x)-dit(s)</b>	OLEFTERBERG, HAERTCHEN --	
<b>Vente</b>	<a href="#">Vente domaniale de Malmedy</a> -- Jeudi 19 septembre 2024 à 10:00 <a href="#">An Terres'e - Salle Brühl-Michels - Martinusstraße, 98 - 4770 Meyerode</a>	
<b>TVA</b>	6 %	--
<b>Certification PEFC</b>	Oui	--

Cat.(cm)	Epicéa Définitive Normal Normal		Epicéa Amélioration Normal Normal		Epicéa Amélioration Bordure Normal		Douglas Amélioration Normal Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
35	-		4		-		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	-		4	0,322	-		-	
45	11		17		-		-	
55	24		44		-		-	
<b>Total grumes 40/60</b>	35	8,824	61	13,974	-		-	
65	42		69		1		1	
<b>Total grumes 60/70</b>	42	17,682	69	26,500	1	0,368	1	0,437
75	56		89		-		-	
85	80		99		1		2	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	136	92,928	188	118,521	1	0,678	2	1,570
95	96		96		-		4	
105	82		72		1		4	
115	87		58		-		6	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	265	312,794	226	246,138	1	1,035	14	16,747
125	100		28		2		7	
135	71		17		6		7	
145	32		3		4		5	
<b>Total grumes 120/150</b>	203	381,644	48	82,739	12	21,150	19	37,652
155	27		5		2		6	
165	10		-		1		3	
175	11		-		1		1	
<b>Total grumes 150/180</b>	48	135,835	5	12,095	4	9,772	10	28,380
195	1		-		-		2	
<b>Total grumes 180/200</b>	1	4,071	-		-		2	8,674
215	-		-		1		-	
<b>Total grumes 200/250</b>	-		-		1	4,284	-	
<b>Total grumes</b>	<b>730</b>	<b>953,778</b>	<b>601</b>	<b>500,289</b>	<b>20</b>	<b>37,287</b>	<b>48</b>	<b>93,460</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

Cat.(cm)	<b>Tsuga</b>		<b>Mélèze d'Europe</b>		<b>Sapin Pectiné</b>		<b>Grandis</b>	
	Amélioration		Amélioration		Amélioration		Amélioration	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
55	-		-		2		1	
<b>Total grumes 40/60</b>	-		-		2	0,466	1	0,260
65	-		-		9		9	
<b>Total grumes 60/70</b>	-		-		9	3,070	9	3,420
75	1		-		3		3	
85	1		-		3		3	
<b>Total grumes 70(R:90-F:100)</b>	2	1,333	-		6	3,259	6	3,621
95	4		2		3		-	
105	5		2		1		-	
115	4		3		-		-	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	13	15,911	7	8,888	4	3,306	-	
125	3		4		-		-	
135	-		2		-		-	
<b>Total grumes 120/150</b>	3	5,135	6	10,994	-		-	
155	2		-		-		-	
165	1		-		-		-	
<b>Total grumes 150/180</b>	3	8,390	-		-		-	
<b>Total grumes</b>	<b>21</b>	<b>30,769</b>	<b>13</b>	<b>19,882</b>	<b>21</b>	<b>10,101</b>	<b>16</b>	<b>7,301</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

Cat.(cm)	<b>Thuja Géant</b>		<b>Procera (Nobilis)</b>	
	Amélioration		Amélioration	
	Normal		Normal	
	Normal		Normal	
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
75	2		1	
<b>Total grumes 70(R:90-F:100)</b>	2	0,920	1	0,517
95	1		2	
105	1		-	
115	1		-	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	3	2,842	2	1,724
125	1		1	
135	1		1	
<b>Total grumes 120/150</b>	2	2,918	2	3,360
<b>Total grumes</b>	<b>7</b>	<b>6,680</b>	<b>5</b>	<b>5,601</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-	